

Elektronisches Potentiometer T73

Art-Nr.: 7300x0000



Geeignet zum Dimmen von Leuchten mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG) oder anderen Geräten mit einer Steuerspannung von 1-10 V

Kompatibel mit Schalterprogramme von Busch-Jäger, Gira, Berker, Jung uvm.

Optimierungsmöglichkeiten zum flackerfreien Dimmen im Min. Bereich

Mit Schalter 10A

EHMANN Vorteil - 100 % Qualitätskontrolle, 5 Jahre Garantie, Deutscher Hersteller

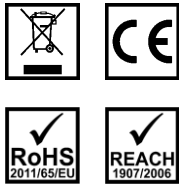
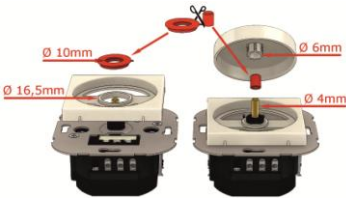
EHMANN Service - Inklusive Schalterprogramm-Adapter

EHMANN Qualität - Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



Elektronisches Potentiometer T73

Technische Daten

max. 40mA Steuerstrom	230 V ~ (+/- 10%) / 50-60 Hz Nennspannung	
Geeignet zum Dimmen von Leuchten mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG) oder anderen Geräten mit einer Steuerspannung von 1-10 V		
Betätigung: 1-10V: Drehen Schalter: Drücken - EIN / AUS Schalter: max. 10A Sicherung 1-10V: Feinsicherung F0,8/250V Welle: Ø 4 mm Metall mit Softraster (Ø 6 mm mit Wellenadapter) Anschluss: Schraubklemmen bis 2 x 2,5 mm ² (starr)		
Schalterprogramm-Adapter Ermöglicht die Verwendung gängiger Schalterprogramme von z.B. Gira, Busch-Jäger, Jung, Berker.		
Art.-Nr. 7300x0000 EAN 401209673000 2 VPE 10		71 x 71 x 33 mm Abmessung (L x B x H)